

**Garant****HiPer-Drill skæreforsatser m7, HB7725, Ø D: 22-Xmm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	231660 22-X
GTIN	4062406636951
Artikelklasse	20N

**Beskrivelse****Udførelse:**

Prismatisk slebet skærforsats til præcis positionering og stabil opspænding.  
Rundløbsnøjagtighed i monteret tilstand  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Til boringer op til nøjagtighed IT9.

**Bemærk:**

Skæredata gælder for grundelement  $5 \times D$ .  
Lav kun pilotboringer med skæreindsatser af samme type. Leveringstid: 10 uger  
Mindste ordremængde: 3 stk.  
Kundespecifik specialordre:  
Stornering maks. 3 hverdage efter modtagelse af ordrebekræftelsen. Taget ikke retur.

**Teknisk beskrivelse**

Tilspænding f i GG(G)	0,39 mm/o
Serie	HiPer-Drill
Antal skift/skær til basiselement størrelse	1 22 mm

Ø-område	22 - 22,99 mm
Spidsvinkel	135 grader
Type	HB7725
Skæremateriale	HM
Semi-standard	ja
Antal skær Z	2
Produkttype	Skæreforsats til boring

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	100 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	90 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	70 m/min	P
GG (G)	egnet	100 m/min	K
våd, maksimal	egnet		